Index of Claims

Ap	plica	tion	/Con	trol	No.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/718,920

Examiner

CHI ET AL.

Andy Huynh

2818

√ Rejected
= Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
	Postricted

Z	Non-Elected
_	Interference

Α	Appeal
0	Objected

Cla		_		_ [	Date	•				
Final		4/12/05								
$\top$	د 1)	Ξ							_	_
à	2	F								
3	3		_		_				-	_
U	4	$\top$								
1	5			П						
6	6	$\top$								
7	7									
R	1 2 3 4 5 6 7 8	T								
9	9									
10	10	${\mathbb L}$								
انا	11									
12	12	$\Box$				$oxed{oxed}$				
13	13									
14	14	Ш							<u> </u>	
25	15	1	_	_				Ш		
12 33567 89 9 1 1 2 1 4 1 6 1 7 8 5 8 2 1 2 2 2 2 2 2 2 3 3 3	16	oxdot	<u> </u>							
17	(7)	=	L	<u> </u>					<u> </u>	
18	18	Щ								
19	19	Ц.		_						
20	20	Ц.								
21	21	Щ	_		_			_	_	_
2	- 22	Щ	_					_	_	
23	23	Ц.		<u> </u>						_
24	24	4	<u> </u>	_			_	_	_	
25	25	Н-	_	_	_				_	_
26	20	H	_	<u> </u>	-		-	_		_
U	21	+	_	-					_	-
28	20	H	_	-					_	
29	20	H	_	<del> </del>	-		-	-		
71	31	H	-	-	-					
27	(32)	=			-					<u> </u>
سينا	33	=		-	Н	H			$\vdash$	-
_	34	<del> </del>	-						$\vdash$	$\vdash$
$\vdash$	34 35	$\vdash$				-				$\vdash$
	36	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>						
	37			$\vdash$						
	38		$\vdash$			Г			_	
	39									
Γ.	40									
	41									
	42								L	
	43									
	44								·	
	45					L				
	46	L	L			<u> </u>		Ŀ		
	47	_			_			<u> </u>	<u> </u>	
<u></u>	48	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u>_</u>	<u> </u>	_	<u>_</u>	<u> </u>	<u> </u>
	49		<u> </u>					<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	50		آ ا			l			آ	

Cla	Date									
					ī					
Final	Original									
	51 52									
	52									
	53									
	54									
	54 55									
	56									
	57									
	58									
	59									
	60									
	61								_	
<u></u>	62	$\Box$					$oxed{oxed}$		$ldsymbol{le}}}}}}$	
	63									
	64				Ŀ				_	_
<u></u>	65 66			_				L	_	
	66							_		
	67									_
	68 69						<u> </u>	_	_	
	69						_			_
	70	-					_	L		
	71 72						_	<u> </u>		
	72						_		_	<u> </u>
	73 74				_		<u> </u>	_	_	_
	74						-	_	<u> </u>	_
	75			_		-	_	_	_	_
	76 77	_	_	_			-	<u> </u>	_	<u> </u>
	77	L					<u> </u>	_	<u> </u>	_
	78				<u> </u>		-	_	_	_
	79				-	_	-	_	<u> </u>	
	80				_			$\vdash$	_	_
	81	H		_			-	<u> </u>	<u> </u>	_
	82 83			-		_	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	
	84	$\vdash$	$\vdash$				<del> </del> —	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>
	84 85		$\vdash$	_	-			$\vdash$		
	86	-	-	-	-	-	<del> </del>	├—	$\vdash$	$\vdash$
	87		$\vdash$	$\vdash$	-			$\vdash$		$\vdash$
<del></del>	88	<del>                                     </del>	$\vdash$	-		-	$\vdash$	$\vdash$	-	-
	89		-	<del>                                     </del>		$\vdash$	$\vdash$	-	-	
	90	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$		-	$\vdash$			-
	91	$\vdash$		Ė	Н	$\vdash$	$\vdash$		<u> </u>	$\vdash$
	92	$\vdash$				-	<del>                                     </del>			
	93				-		_		ļ.	
	94	$\vdash$	_	_			$\vdash$			
	95	T	_	_	<u> </u>	Γ-				
	96	Г			l	Π	Γ			Γ
	97			<u> </u>						
	98	Γ								
	99									
	100				_	_			$\overline{}$	1

100

Cli				_[	Date	9				
								Γ		
Final	Original									
证	rig									
	0									
	101		_							
	101 102	_			Г	-				
-	103	$\vdash$	_	_	-					
	103 104 105	$\vdash$	-		$\vdash$	-				Н
	105	$\vdash$	$\vdash$	_		-	-	$\vdash$		
	106 107 108	$\vdash$	_		$\vdash$	-		$\vdash$	-	Н
	107	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$					
	107	$\vdash$	$\vdash$		-		-	-		-
	100		$\vdash$				-			-
-	109 110		-		_		<del> </del>	-		
	110		<del> </del>		_	H	$\vdash$			-
<b>-</b>	111		$\vdash$		<b>-</b>	$\vdash$	<del> </del>			Н
<u> </u>	112	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>		<del> </del>	-	$\vdash$
<u> </u>	113	-	├—	$\vdash$	$\vdash$	-			<del> </del>	Н
<u> </u>	111 112 113 114 115		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-			├	Н
	115	_	<u> </u>	ļ	<u> </u>		⊢	⊢	-	$\vdash$
	116	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		-	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	
<u> </u>	116 117 118 119	_	_		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	
	118	<u>_</u>	_		Ľ.	<u> </u>		_	_	<u> </u>
	119				<u> </u>			_		
	120 121	<u> </u>	_			<u></u>			_	
	121	_			_	_	_	<u></u>	<u>_</u>	
	122				_		_			
	123									
	122 123 124 125 126 127									
	125									
	126									
	127							Γ.		
	128 129 130							П	T	
	129									
	130								Г	
	131			$\vdash$					Г	
	131 132								$\vdash$	-
	133			$\vdash$					Г	-
	133 134	$\vdash$		Т	$\vdash$		<del>                                     </del>	T		
$\vdash$	135	<del>                                     </del>			$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>		T	
<u> </u>	136		$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$		$\vdash$
	136 137	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	<del> </del>	H	$\vdash$	
	138			$\vdash$	$\vdash$	-	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	
$\vdash$	139	H	<del> </del>	╁		$\vdash$			-	$\vdash$
<del></del>	140	-	-		-	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>		$\vdash$
$\vdash$	141	-	-		$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$
<u> </u>	142	-	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$
<u> </u>			$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$		
<u></u>	143		1	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	
	144	├	1—	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	H
<u> </u>	145	├—	⊢		⊢	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	⊢-	
<u> </u>	146		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	147	<u> </u>	ļ	ļ	_	<u> </u>	<u> </u>	1_	<u> </u>	1_
	148	<u> </u>	<u> </u>		<u>L</u>	<u> </u>			<u> </u>	L.
	149	L	<u></u>	<u></u>		_	_	$oxed{oxed}$	$oxed{igspace}$	_
L	150	L_	_		L.,	L	<u>L</u>	L	<u>L</u>	L